## TABLE DES MATIÈRES DU VOLUME 48 (1995)

	Pages
Assemblée générale annuelle du 16 février 1995	
Rapport du président pour l'exercice 1994	99
Nécrologie de Jean-Marc Ferrari, par R. Wernli	103
BALVAY, G. & JC. DRUART Coexistence of <i>Conochilus unicornis</i> with <i>C. hippocre- pis</i> in Lake Geneva, and commensal organisms found in their gelatinous matrix	257
BOULARD, CH. & G. CARBONNEL Du sondage à l'affleurement par les associations unitaires: l'exemple des Ostracodes paléocènes du bassin nigéro-soudanais	11
BUCHS, M Eloge de Jean-Louis Fischer, co-lauréat du Prix MA. Pictet	77
CAROZZI, A.V. & J.K. NEWMAN Saussure's manuscript oration on earthquakes and electricity (1784) influenced by William Stukeley and Benjamin Franklin	209
CHILLIER, X.FR.D. & F.O. GÜLAÇAR Characterization of chlorin steryl esters in sediments by desorption mass spectrometry and geochemical signification	29
DRIANCOURT, C. & F. STREIT. Propriétés de quelques tests d'ajustement pour données groupées. Un chapitre choisi de la méthodologie statistique	185
FANTINI, B Eloge de Robert Olby, lauréat de la Médaille MA. Pictet	79
GEISSLER, P Eloge de S.Rob Gradstein, lauréat du Prix AP. de Candolle	89
GRADSTEIN, S.R Bryophyte diversity of the tropical rainforest	91
GUISSÉ, B., A. SRIVASTAVA & R.J. STRASSER The polyphasic rise of the chlorophyll a fluorescence (O-K-J-I-P) in heat-stressed leaves	147
KURBATOV, S. & I. LÖBL Contribution to the knowledge of East Asian Bryaxis (Coleoptera, Staphylinidae, Pselaphinae)	161
La Vergata, A L'économie de la nature et la morale de l'effort	67
MAHUNKA, S Hoffmanacarus virginianus gen.n., sp.n. and some other moss mites from Virginia, USA (Acari: Oribatida)	1
NAEF, J Allocution de bienvenue	63
OLBY, R Receptive fields: a key concept in neurobiology	81
Peter, M Supraconductibilité, espoirs et souvenirs	105
RATCLIFF, M.J Le lexique de la méthode dans l'œuvre de Charles Bonnet	197
ROBIN, D., M. MARTIN & W. HAERDI Métaux lourds dans le sol au voisinage d'une usine d'incinération. Bilan après 10 années de prélèvement	19
SARP, H. & B. DOMINIK Redéfinition de la lindackerite: sa formule chimique, ses données cristallographiques et optiques	239
SRIVASTAVA, A. & R.J. STRASSER. How do land plants respond to stress temperature and stress light?	135
STIRBET, A.D. & R.J. STRASSER Numerical simulation of the fluorescence induction	
in plants	41
STUDER, J Fish in Swiss lake dwelling sites	251
TREMBLEY, J Eloge de Antonello La Vergata, co-lauréat du Prix MA. Pictet	65
TURIAN, G New trends in Polarity. III. Dipolar hydrogen bondings as homotemplate forces for pregenetical evolution	173